PCT

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

(article 18 et règles 43 et 44 du PCT)

Référence du dossier du déposant ou du mandataire		smission du rapport de recherche internationale et, le cas échéant, le point 5 ci-après
CAS 2043	A DONNER	et, le cas echeant, le point 5 ci-apres
Demande internationale n°	Date du dépôt international(jour/mois/année)	(Date de priorité (la plus ancienne) (jour/mois/année)
PCT/FR 98/02698	11/12/1998	11/12/1997
Déposant		
VALEO et al.		
-		
	onale, établi par l'administration chargée de la re e copie en est transmise au Bureau internationa	
Co repport de recharghe internationale es	more of O favilles	
Ce rapport de recherche internationale co	d'une copie de chaque document relatif à l'état d	de la technique qui y est cité
in est aussi accompagne e	rune copie de chaque document relatir à relativ	ac la technique qui y est oite.
Base du rapport		
	recherche internationale a été effectuée sur la b posée, sauf indication contraire donnée sous le	
la recherche internationale	e a été effectuée sur la base d'une traduction de	e la demande internationale remise à l'administration.
		uées dans la demande internationale (le cas échéant),
	effectuée sur la base du listage des séquences : e internationale, sous forme écrite.	
déposée avec la demande	e internationale, sous forme déchiffrable par ord	dinateur.
remis ultérieurement à l'ac	dministration, sous forme écrite.	
remis ultérieurement à l'ac	dministration, sous forme déchiffrable par ordina	ateur.
	elle le listage des séquences présenté par écrit emande telle que déposée, a été fournie.	t et fourni ultérieurement ne vas pas au-delà de la
	elle les informations enregistrées sous forme de présenté par écrit, a été fournie.	échiffrable par ordinateur sont identiques à celles
2. Il a été estimé que certai	ines revendications ne pouvaient pas faire l'	'objet d'une recherche (voir le cadre I).
3. Il y a absence d'unité de	el'invention (voir le cadre II).	
4. En ce qui concerne le titre,		
X le texte est approuvé tel q	u'il a été remis par le déposant.	
Le texte a été établi par l'a	administration et a la teneur suivante:	
5. En ce qui concerne l'abrégé,		
le texte est approuvé tel q	u'il a été remis par le déposant	
le texte (reproduit dans le présenter des observation de recherche international	cadre III) a été établi par l'administration confor ns à l'administration dans un délai d'un mois à c la	rmément à la règle 38.2b). Le déposant peut compter de la date d'expédition du présent rapport
6. La figure des dessins à publier avec		4
X suggérée par le déposant		Aucune des figures
parce que le déposant n'a	ı pas suggéré de figure.	n'est à publier.
parce que cette figure car	actérise mieux l'invention.	

RAPPORT DE RECEPTIONALE

A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE CIB 6 F16D25/08

Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB

B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE

Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement)

CIB 6 F16D

Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche

Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés)

C. DOCUM	ENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS	
Catégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées
X	DE 43 03 303 C (FREUDENBERG) 17 février 1994	1,6,18
Y	voir colonne 3, ligne 61 - colonne 4, ligne 27; figure 1	7,8, 10-13,19
Υ	DE 195 18 833 A (INA) 28 novembre 1996	7,8,10, 19
Α	voir colonne 2, ligne 46 - colonne 3, ligne 38; figures 1,2	8,18
Y A	DE 44 27 942 A (INA) 9 mars 1995 voir colonne 7, ligne 23 - ligne 44; figure 4	11-13 7,18,19
X	GB 2 287 295 A (FICHTEL & SACHS) 13 septembre 1995	1,18
Y	voir page 8, alinéa 3 - page 13, alinéa 3; figures 1-4	7-10,14, 19
	/	

Voir la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents	Les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe			
"A" document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent "E" document antérieur, mais publié à la date de dépôt international ou après cette date "L" document pouvant jeter un doute sur une revendication de priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée) "O" document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens "P" document publié avant la date de dépôt international, mais	T" document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention X" document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément Y" document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier &" document qui fait partie de la même famille de brevets			
Date à laquelle la recherche internationale a été effectivement achevée	Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale			
18 mars 1999	30/03/1999			
Nom et adresse postale de l'administration chargée de la recherche internationale Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk	Fonctionnaire autorisé			
Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Baldwin, D			

1

	OCCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS	
Catégorie	Identification des documents cités, avec, le cas échéant. l'indicationdes passages p	no. des revendications visées
Y	DE 195 23 011 A (INA) 2 janvier 1997	7,9,10, 14
A	voir colonne 8, ligne 54 - colonne 9, ligne 7; figures 7,8	8,18
Y A	DE 44 12 928 A (INA) 19 octobre 1995 voir colonne 2, ligne 33 - colonne 4, ligne 12; figures 1,2	8,19 7,10,18
X	GB 2 256 907 A (FICHTEL & SACHS) 23 décembre 1992	1,6,18
1	voir page 16, alinéa 3 - page 18, alinéa 1; figures 7,8 	7,8,10, 19
(\	DE 296 09 288 U (INA) 14 août 1996 voir page 4, ligne 3 - page 5, ligne 5; figure 1	7,8,19 18
(\	DE 195 24 312 A (INA) 9 janvier 1997 voir colonne 4, ligne 9 - ligne 16; figure 1	10 18,19
1	DE 44 12 927 A (INA) 19 octobre 1995	1,6-10, 18,19
	voir colonne 2, ligne 5 - colonne 3, ligne 42; figure 1	33,23
/ .	DE 43 38 263 A (FICHTEL & SACHS) 19 mai 1994 voir colonne 4, ligne 8 - ligne 58; figure 1	1,6-10, 18,19
(WO 90 02274 A (FEDERAL MOGUL) 8 mars 1990 voir page 5, alinéa 4 - page 6, alinéa 1; figure 1	6,9 18

1

	document earch report		Publication date		Patent family member(s)		Publication date
DE 430	3303	С	17-02-1994	EP	0609491	Α	10-08-1994
		•	1, 02 133.	JΡ	2801516		21-09-1998
				JP	6264969		20-09-1994
				ÜS	5452781		26-09-1995
DE 195	19933		 28-11-1996	DE	19581664	n	22-01-1998
DL 193	10033	^	20-11-1990	WO	9637713		28-11-1996
DE 442	 !7942		 09-03-1995	 DE	9313557	 U	 28-10-1993
GB 228	3/295	Α	13-09-1995	DE	4407665		14-09-1995
				BR	9500850		17-10-1995
				CN	1112207		22-11-1995
				ES	2119610		01-10-1998
				FR	2717235		15-09-1995
				JP	2817093		27-10-1998
				JP	7269599		17-10-1995
				US	5620076	Α	15-04-1997
DE 195	23011	 A	02-01-1997	DE	19680489	D	26-11-1998
				WO	9701716		16-01-1997
DE 4412928	2928	Δ	19-10-1995	 FR	2718808	Δ	20-10-1995
			25 20 2550		5547058		20-08-1996
 GB 225	6907	 А	23-12-1992		4120643		24-12-1992
GD 223	0907	٨	23-12-1992	FR			24-12-1992
 DE 296	 09288	 U	 14-08-1996	 WO	9745652	 A	 04-12-1997
DE 195 	24312	A 	09-01-1997	NON	L 		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
DE 441	2927	Α	19-10-1995	FR	2718809	Α	20-10-1995
DE 433	8263	Α	19-05-1994		9304743	Α	17-05-1994
			•	FR	2698141	Α	20-05-1994
 WO 900	2274	 А	08-03-1990	US	4938332	Α	03-07-1990
			·	CA	1322730		05-10-1993
			DE	68916250		21-07-1994	
				DΕ	68916250		12-01-1995
				ΕP	0430974		12-06-1991
			ĴΡ	2753359		20-05-1998	
				JΡ	4500261		16-01-1992